

LED-Deckeneinbauspot OPPL 4,5 W, 250 lm, 2700 K



Artikel Nr.: N8058

LED-Deckeneinbauspot OPPL 4,5 W, 250 lm, 2700 K

LED-Deckeneinbauspot OPPL Candice 140044199, EEK: A, 4,5 W, 250 lm, 2700 K

Diese Einbauleuchte eignet sich für viele Formen der Akzentbeleuchtung. Dank dem geringen Abstrahlwinkel setzt diese LED alle gewünschten Orte gekonnt in Szene.

Technische Daten:

Energieeffizienzklasse: A

Gewichteter Energieverbrauch: 5 kWh/1000 h

Betriebsspannung: 230 V~

Leistung: 4,5 W

Entspricht Glühlampe: 28 W

Leistungsfaktor: 0,75

Farbtemperatur: 2700 K (warmweiß)

Lichtstrom: 250 lm

Lichtausbeute: 56 lm/W

Farbwiedergabeindex (CRI): > 80 Ra

Abstrahlwinkel: 40°

Geeignet für Akzentbeleuchtung: ja

Dimmbar: nein

Mittlere Lebensdauer: 30.000 Stunden

Schaltzyklen: 50.000

Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer: > 70 %

Zündzeit: < 1 s

Anlaufzeit bis 60 %: < 1 s

Quecksilbergehalt: 0,0 mg

Farbe: weiß

Länge Anschlusskabel: 0,5 m

Einbaumaße (ØxH): 80x60 mm

Einbautiefe: 100 mm

Gesamtmaße (ØxH): 91x60 mm

Lieferumfang:

Deckeneinbauleuchte

Anleitung

Preis : 14.95 EUR

LED-Deckeneinbauspots OPPL 4,5 W, 250 lm, 2700 K

Neuhold Elektronik